PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13585681 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 28/10/2025 25008631 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 5.3.1.b.2. RESSORTS ET STABILISATEURS : Un élément de ressort ou de stabilisateur est endommagé ou fendu (AVD) 27/12/2025 5.3.3.a.2. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Mauvaise attache d'un composant au châssis ou à NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE l'essieu (AVG, AVD) 6.1.7.g.2. TRANSMISSION: Capuchon anti-poussière manquant ou fêlé (AVG) Contre-visite **DEFAILLANCES MINEURES:** IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVG, AVD) S031Z123 N° D'AGRÉMENT : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G, D) 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 étranger (ARD, ARG) (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 31700 BEAUZELLE 13/05/2022: 140262km / 20/05/2024: 186884km / Tel: 05.61.42.27.81 (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÉMENT: 031Z1541 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation EX-683-VL (F) 31/05/2018 17/11/2020 Margue Désignation commerciale PEUGEOT 3008 (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF3MCYHZJJS252211 Type/CNIT Énergie M10PGTVP0715378 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ AVANT

223039

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°: DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

EX-683-VL

27/12/2025

N° d'agrément : S0317123

N° de série : VF3MCYHZJJS252211

N° d'imprimé :za13585681

S031Z123 25008631 XXXXXXX

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

ARRIERE D G G Ripage (-8 à +8m/km)+0.6m/km1% 1% Dissymétrie suspension (=30%) Forces verticales 882daN 591daN Frein de service 181daN 196daN

Force de freinage: 295daN 287daN Déséquilibre (<20%): 3%

Force de freinage (efficacité): 295daN Taux d'efficacité global (=58%):

Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 24%

8%

181daN 196daN

287daN

Emissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.51m-1) C4: <0.10 - C5: <0.10 - C6: <0.10 -

Moyenne: <0.10

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -1.0% -1.2% Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) -4.0% -4.0%